



TITLE:

表紙ほか

AUTHOR(S):

CITATION:

表紙ほか. 地球 1931, 15(2)

ISSUE DATE:

1931-02-01

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/183875>

RIGHT:

地球

第 二 號 第 五 拾 卷

昭和六年二月一日發行

主要目次

圖版 第三版 北伊豆地震に現はれた諸現象

利瑪竇の坤輿萬國全圖に就て(一) 文學士 藤田元春

日本地圖に適應したボンヌ氏斜軸

投影法(三) 丸山隆玄

肥前相知附近の海蝕洞窟と石佛 理學士 原口九萬

奈良春日山の貝類 黒田徳米

地表の平均傾斜測定法に就て 湯淺篤一

リュジユオン花崗岩の成因に就て

新譯日本地學論文集(九) ライマン日本油田調査第二年報(五)

伊太利ところゝ(十二) 文學士 瀧川規一

新著紹介

雜報

京 都 帝 國 大 學 內

地 球 學 圖

地球第拾五卷第二號

(昭和六年二月)

目次

圖版 第三版 北伊豆地震に現はれた諸現象

利瑪竇の坤輿萬國全圖に就て(一)

日本地圖に適應したボンヌ氏斜軸投影法(三)

肥前相知附近の海蝕洞窟と石佛

奈良春日山の貝類

地表の平均傾斜測定法に就て

リュージュオンの花崗岩の成因に就て

新譯日本地學論文集(九)
ライマン日本油田調査第二年報(五)

伊太利とところ(十二)

新著紹介

桑原博士還暦記念東洋史論叢

○中國地名大辭典

○六國史索引 全

雜報

○北伊豆地震に現はれた諸現象(圖版第三版解説)

○オーストラリアの經濟

○浙江省の桐油と日本の桐油

○開城地方の聚落

○埃及の國際的重要性の推移

○ボールダー・ダムの建設工事

文學士 藤田元春 三

丸山隆玄 五

理學士 原口九萬 三

黒田徳米 三

湯淺篤一 四

一四

文學士 瀧川規一 五

一五

地球學團規約

- 第一條 本學團を地球學團といふ。
- 第二條 本學團は地球に關する學術的研究を進め兼て同好の士の親睦をはかるを目的とする。
- 第三條 事務所を京都市白川道分町京都帝國大學地質學教室内に置く。
- 第四條 本學團の事業は次の如くである。
 一、雜誌並に圖書の刊行
 二、講演並に講習會の開催
 三、實地見學の指導
- 第五條 本學團員は地球購讀費として一年分六圓又は半年分三圓を發行所へ前納すること。
- 第六條 本學團員になりたい人は、住所職業氏名を申込み、同時に地球購讀費半年分以上を、發行所へ送金する事。
- 第七條 學團を脱退しやうとする者は、其の旨を學團に通知すること。

註文規定

- 購讀者の御註文及び廣告に關する件は博多成象堂へ御申込下さる。
- 本誌の御註文代金郵税共すべて前金にて御送り下され度候。
- 振替貯金にての御註文は、一割増に願上候。
- 振替貯金にての御送金は、(振替大阪七菱參參番、東京五貳六〇七番)博多成象堂に願上候。
- 前金切の場合、前金切の印章捺捺致すべきに付直に御拂込下され度候。
- 特に請求書及領收書等を要する場合は郵券參錢御送付下され度候。

定價	冊
六冊(前金)	定價金五十錢 郵税金壹錢
十二冊(前金)	定價金參圓 郵税不申受
特大號定價の差額は別に申受候	定價金六圓 郵税不申受

廣告料 一頁 金五十圓

昭和六年二月廿五日印刷納本(第拾五卷) 定價金五拾錢
 昭和六年二月一日發行(第二號)

不許複製
 禁轉載

發行所

博多成象堂
 電話特南壹七七番

發賣所

博多成象堂
 振替(東京五貳六〇七番)大阪七參參番

所 捌 賣
 (東京) 東京堂 東海堂 大東館
 (大阪) 北隆館 參文社
 (神戶) 寶文館 川瀨日進堂
 (京都) 共盛社 大瀨盛社
 (名古屋) マガジン 川瀨書店 星野書店

編輯者 京都帝國大學 地球學團

右代表者 藤田元春

發行者 博多久吉

印刷者 井下精一郎

印刷所 井下書籍印刷所

大阪市南區大寶寺町西之丁貳拾貳番地

電話特南壹七七番

東京市神田區錦町三丁目拾貳番地
 大阪市南區大寶寺町西之丁貳拾貳番地

CHIKYŪ THE GLOBE

Vol. XV. No. 2

February, 1931.

PLATE III. Phenomena revealed at the Izu Earthquake, November 26th, 1930. (2)

On the Ricci Maps.

By M. Fujita, *B. S.*83

Bonne's Oblique Projection adapted for Japan. (3)

By T. Maruyama95

Abrasion-Caves and Stone-Buddhas at Ōchi, Hizen

By K. Haraguchi, *R. S.*122

Land Shells at Mt. Kasuga, Nara.

By T. Kuroda129

Measurement Methods of the mean Inclination of the
Earth's Surface.

By T. Yuasa134

Lugeon's Theory of the Origin of Granites.143

Materials of the Geological and Geographical Studies

on Japan (9)146

Glimpses of Italy (12)

By K. Takikawa, *B. S.*152

New Books—Geographical Notes

Chikyū Gakudan

Kyōto Imperial University.